 dex	•-	 	

Application No.	Applicant(s)
10/723,172	MCEWAN, JAMES A.
Examiner	Art Unit
Thai-Ba Trieu	3748

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

				_			'			
Cla	aim				(	Date	9			
Final	Original	1/19/05	9/15/05							
	1	V	7	-	_	-	-	$\vdash$	-	-
	3 4 5 6	V	V							
	3	✓	1							
	4	✓	V							
	5	✓	✓							
	6	✓	✓					<u> </u>		Ш
	7 8 9	✓	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	_					$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	8	V	✓	L	_	<u> </u>			ļ	Ш
	9	ΙÝ	-	<u> </u>		$\vdash$		_	<u> </u>	Н
	(0)	√	<b>√</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.—	⊢	-	Н
	11 12 13 (4) 15 16 17 18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	- \) \) \) \) \) \) \) \) \) \) \) \) \) \		├-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	12	<u>  ^</u>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	13	$\vdash$	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	15	$\vdash$	,/	-	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	16		7	$\vdash$	-	$\vdash$	_	-	-	$\vdash$
	17	_	7	_		$\vdash$				Н
	18		Ť							Н
	19	1	J	_		Г	-	Н		Н
	20		Ì	Т		$\vdash$				
	21	$\vdash$	Ť							
	22	Г								
	23									
	24									
	25	L		<u> </u>				L		
	20 21 22 23 24 25 26 27 28	匚		_		L_			_	Ш
	27	L		L	_	_	_	_		Ш
	28	_	_	_	_	_	_		_	Ш
	29 30 31	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>			Ш
	30	<u> </u>		_	_	_	_		_	Н
	31	L			_		ļ		-	Н
	32 33	<u> </u>		⊢	_	_	<u> </u>	_		Н
	34	-	-	$\vdash$	-	_	<u> </u>		-	Н
	34 35		-	├-	┢	<del> </del>	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$
	36		Н	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$		Н
	37		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		Н
	36 37 38	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	_	_	_		Н
	39					<b>-</b>	_	<u> </u>		П
	40	П	Г		<del>                                     </del>		Г	Г	Г	М
	41									
	42									
	43									
	44				Ĺ					
	45									
	46	_	Щ.		<u> </u>	_	<u> </u>			
	47		L_			Щ.	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	48	L		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	49	_			<u> </u>	<u> </u>			_	
	50				1					

ate	<del></del>			_	]	Cla	im				ַ	Date	•			
							<u>=</u>									
						Final	Original			1						
				1		ίΞ	Öriç									
		_		<u> </u>							_				Ш	
							51 52								L	
			_				52									
		_	<u> </u>	<u> </u>			53 54					L				Ш
							54								$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
			<u>L</u>	<u> </u>			55					L.				Щ
		L_	_	<u> </u>			56 57								<u> </u>	$\square$
	_		<u> </u>	<u> </u>			57									_
_		ļ	ļ	<u> </u>			58	_		_		_	_		<u> </u>	Щ
_	_	_	_	<u> </u>			59	_		_		_				-
	_	⊢	-	<u> </u>			60				_	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-
	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$			62			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash\vdash$
	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-			60 61 62 63	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash\vdash$
_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-			64	-					<b>-</b>		$\vdash$	$\vdash$
	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$			64 65 66	H			_	-	-		-	$\vdash \vdash$
_	H			-			66	H		$\vdash$	_	-			<del>  -</del>	$\vdash$
_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			67	$\vdash$				-			$\vdash$	
_		┝	┝	⊢			67 68			_		$\vdash$			-	
_	-	┢	-	┢			69			_		_			$\vdash$	$\dashv$
	H	├─	┝	⊢			70	$\vdash$	_		_	-			-	$\vdash$
_	_	$\vdash$	-	$\vdash$			70 71	-					Н	_	-	$\dashv$
				$\vdash$			72		-	_	_	-	-	_	-	$\vdash$
-	-	-	_	┝			72 73				_	_	-	-		$\dashv$
_	-	_	-	-			74	_			_	_			-	$\vdash$
_			_	$\vdash$	1		75	_			_				_	$\vdash$
_		-	-	-			76	-		_				_	$\vdash$	_
_				$\vdash$	li		77			-	_					
				Н	1 1		78		_	_					Т	$\vdash$
_				Н	1 1		78 79								Т	
		_		Н	1		80						_		_	$\Box$
_							81								$\vdash$	
				Т			81 82					-				
				Г	1 1		83									
							84									
							84 85									
							86 87									
							87									
							88									
							89 90									
							90			$\Box$		$\Box$		Ш	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	$ldsymbol{le}}}}}}$			L_			91					Ш	Ш	Ш	<u> </u>	Ш
	L	L	L_:	<u> </u>			92	L.,			_		ļļ	Щ	ldash	Щ
	_		_	_			93					Ш		$oxed{oxed}$	$\vdash$	Щ
	L		<u> </u>				94					Ш		_	_	
		<u> </u>	$\vdash$	Ш			95	Щ		$\Box$		Ш			Ш	Щ
	<u> </u>		Щ	Ш			96	Щ				<u> </u>			Ш	$\vdash$
	$\vdash$	<u> </u>		Ш			97	Щ			_		ļ.,		ļ	Щ
	_	_	_	_			98			_	_	<u> </u>			<u> </u>	$\sqcup$
			_	<b></b>			99	Щ				$\vdash$		_		$\vdash$
	Ļ			L.,			100	Ш					L		L	Ш

Tell	Cli	aim	Date								
101						ΠÌ	<u> </u>	Γ			П
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   144   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   144   148   149	Final										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   144   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   144   148   149		101									
103		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103						Г			
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112							L.	_	Ш
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	_		_	<u> </u>			_	L_	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	L_	_	<u> </u>	_	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		L.	L	L	_	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L_	L	_	<u> </u>	_	L
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	<u> </u>		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L		Ш
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	$\vdash$	<u> </u>			_	_		_	Щ
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119	<u> </u>			_	Ш	_	<u> </u>	_	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_		_	$\sqcup$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-		-	_		_	ļ	┝	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	$\vdash$	├	⊢	<u> </u>	H				Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	$\vdash$	⊢	⊢	⊢		-	<del> </del>	-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	$\vdash$	-	-	┝				_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-	$\vdash$	-	Ė	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	$\vdash$	$\vdash$	H	-		_	├	┝	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	┝	$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	$\vdash$	H	$\vdash$	_		┢	┢	-	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			Н	$\vdash$	Н	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			Г	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			Г			$\vdash$	Г	_	П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			T			Ι_	Г	$\vdash$	П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		Г					T		П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148					$\Box$						
143 144 145 146 147 148								匚		匚	
144											
145 146 147 148 149			<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			_	_	_	<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
147 148 149			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	_	L	L	Ш
148			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u> .	Ш
149			Щ	$\sqcup$	<u> </u>	L		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
			ļ.	Ш	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
150			<u> </u>	$\sqcup$	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ш
		150		L	<u> </u>	L.,	L	L	<u> </u>	L_	